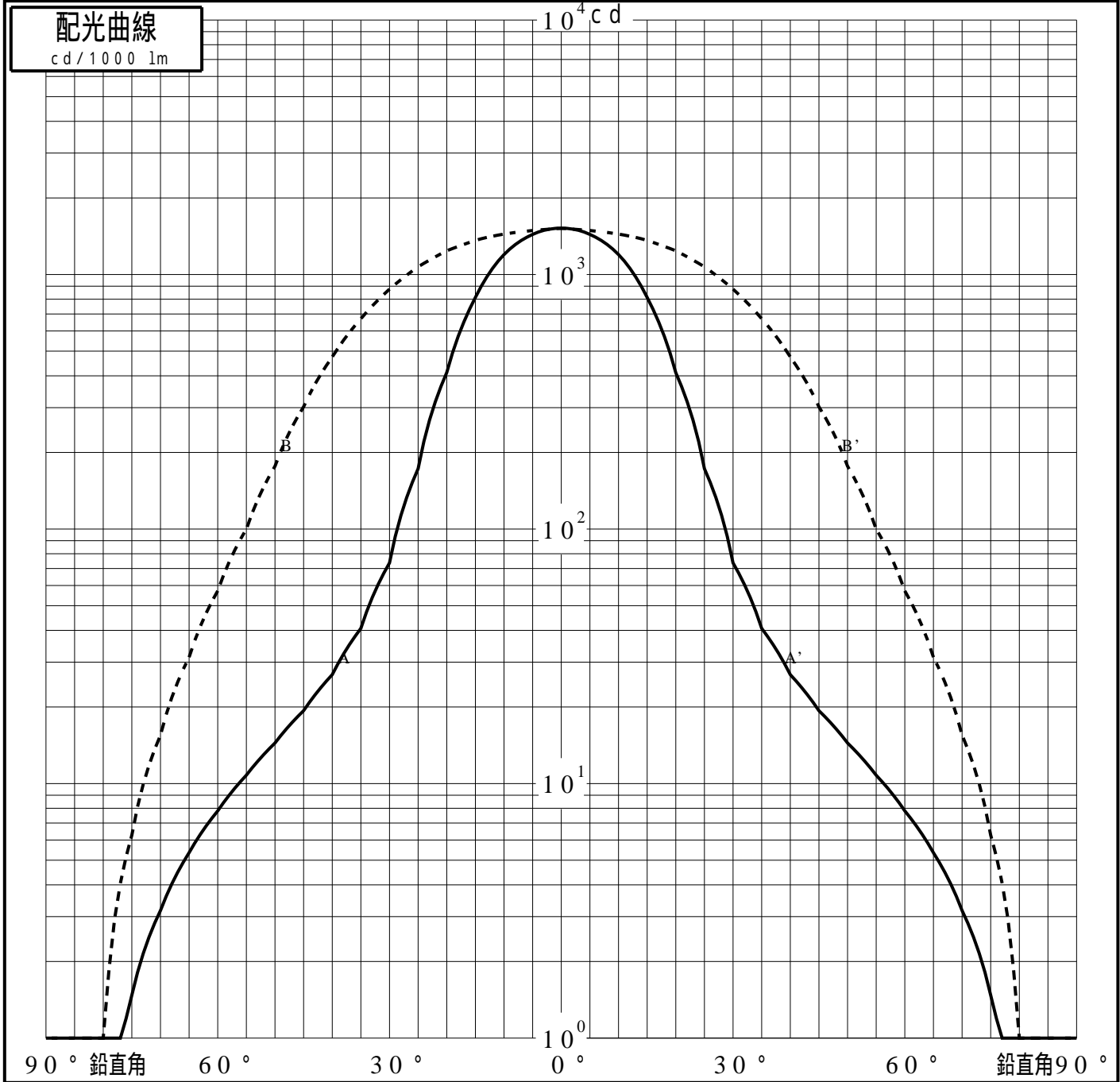


投光照明器具特性

品名(品番)	NTS63518W+NTS90351+NTS91	
光源	LED3000_70_1795 ×1	1795.0 lm
管理番号	K0169284(0)DJ1 XY	

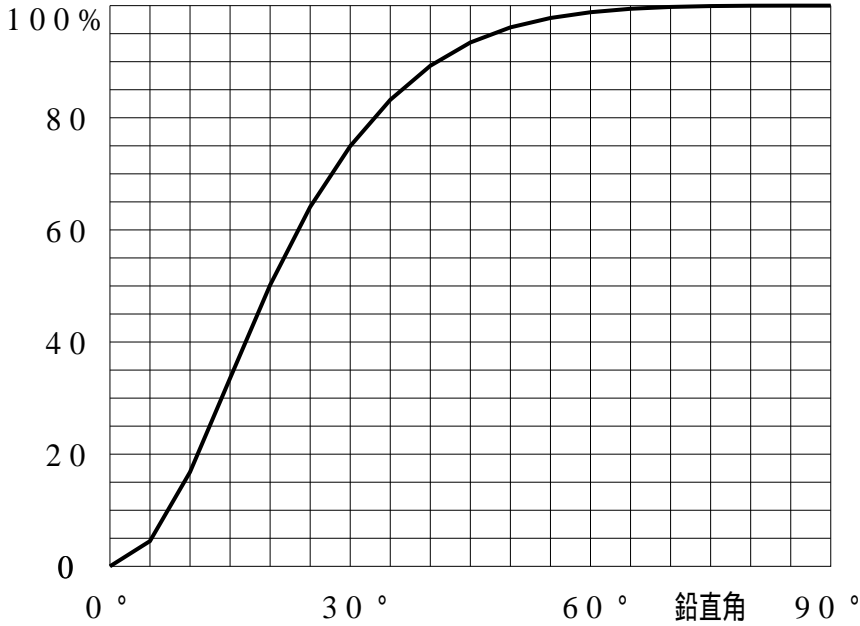
配光の区分・種類	非対称配光	主ビ-ム効率	%		
器具点灯角度		ビ-ム範囲	$I_0 / 2$	$I_0 / 10$	$I_0 / 20$
器具効率	100.0 %	ビ-ム効率	58.7%	90.1%	94.4%
最大光度	1519 cd/1000 lm	ビ-ム角	AA' 31.3	52.1	59.8
			BB' 65.7	103.2	115.6



投光照明器具特性

品番 (品名)	NTS63518W+NTS90351+NTS91	光源	LED3000_70_1795 ×1
管理番号	K0169284(0)DJ1 XY		

累積光束曲線



等光度曲線

(座標系)
cd/1000 lm

